



## DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITE DE COOPERATION EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

<b>(51) Classification internationale des brevets <sup>6</sup> :</b> <b>A61K 31/575, A61L 15/44</b>	<b>A1</b>	<b>(11) Numéro de publication internationale:</b> <b>WO 97/47305</b> <b>(43) Date de publication internationale:</b> 18 décembre 1997 (18.12.97)
<b>(21) Numéro de la demande internationale:</b> PCT/FR97/01024 <b>(22) Date de dépôt international:</b> 10 juin 1997 (10.06.97)  <b>(30) Données relatives à la priorité:</b> 96/07209 11 juin 1996 (11.06.96) FR  <b>(71) Déposant (pour tous les Etats désignés sauf US):</b> ROUSSEL UCLAF [FR/FR]; 102, route de Noisy, F-93230 Romainville (FR).  <b>(72) Inventeur; et</b> <b>(75) Inventeur/Déposant (US seulement):</b> DUBOIS, Jean-Luc [FR/FR]; 63, rue de Meaux, F-75019 Paris (FR).  <b>(74) Mandataire:</b> VIEILLEFOSSE, Jean-Claude; Roussel Uclaf, 111, route de Noisy, F-93235 Romainville Cedex (FR).		<b>(81) Etats désignés:</b> AU, BR, CA, CN, CZ, HU, IL, JP, KR, MX, NO, PL, RU, TR, US, brevet européen (AT, BE, CH, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE).  <b>Publiée</b> <i>Avec rapport de recherche internationale.</i> <i>Avant l'expiration du délai prévu pour la modification des revendications, sera republiée si de telles modifications sont reçues.</i>
<b>(54) Title:</b> TRANSDERMAL SYSTEMS CONTAINING TWO ACTIVE PRINCIPLES IN SEPARATE COMPARTMENTS, THEIR METHOD OF PREPARATION AND APPLICATION AS MEDICINE  <b>(54) Titre:</b> SYSTEMES TRANSDERMIQUES RENFERMANT DEUX PRINCIPES ACTIFS DANS DES COMPARTIMENTS SEPARÉS, LEUR PROCÉDE DE PRÉPARATION ET LEUR APPLICATION COMME MÉDICAMENT  <b>(57) Abstract</b> <p>The invention discloses a device for transdermal administering of two active principles (I) and (II) constituted in two compartments (A) and (B), compartment (A) containing a matrix loaded with (I), and compartment (B) containing a matrix loaded with (II), each of these matrices being respectively coated with a protective film, identical in nature or not, (a) and (a'), characterised in that (A) is separated from (B) by an empty space of 1 to 10 mm and characterised in that (A) and (B) are supported by the same peelable protective film (b). Their method of preparation and their application as medicine are also disclosed.</p> <b>(57) Abrégé</b> <p>L'invention a pour objet un dispositif destiné à l'administration transdermique de deux principes actifs (I) et (II) constitués de deux compartiments (A) et (B), le compartiment (A) renfermant une matrice chargée en (I), et le compartiment (B) renfermant une matrice chargée en (II), chacune de ces matrices étant recouverte respectivement d'un film de protection, de nature identique ou non, (a) et (a'), caractérisé en ce que (A) est séparé de (B) par un espace vide de 1 à 10 mm et caractérisé en ce que (A) et (B) sont supportés par le même film protecteur pelable (b), leur procédé de préparation et leur application comme médicament.</p>		